

ราคากลาง

แบบ ปร.๕

ส่วนราชการ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าฉาง

ประเภท งานทาง

โครงการซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านนาโหนด (ช่วงหมู่ที่ ๓) ตำบลท่าฉาง อำเภอท่าฉาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
 ผิวจราจร หน้า ๐.๓๕ เมตร กว้าง ๕.๐๐ เมตร ยาว ๓๕๓ เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า ๖๐๙ ตารางเมตร ใต้ทางดินคอก กว้างข้าง
 ละ ๐.๕๐ เมตร พร้อมงานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ จำนวน ๑ ป้าย รายละเอียดขึ้นตามแบบ อกต.ท่าฉางกำหนด

หน่วยงานออกแบบแปลนและรายการ กอง

แบบเลขที่

ประมาณราคาตามแบบ ปร. ๕

จำนวน

๓

แผ่น

ราคากลาง เมื่อวันที่๒๕.....เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

ลำดับที่	รายการ	ค่าวัสดุและค่าแรงงาน รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าก่อสร้างทั้งหมด รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
๑	ประเภทงานทาง	๓๔๘,๖๘๕.๘๙	๓.๓๖๔๒	๔๗๕,๖๗๗.๒๙	
	งานป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ	จำนวน ๑ ป้าย		๔,๐๐๐.๐๐	ตาราง factor F สเปกติ
					ค่างานไม่เกิน ๕ สัปดาห์
	เงื่อนไข				
	เงินล่วงหน้าจ่าย ๐ %				ระยะเวลาก่อสร้าง
	เงินประกันผลงานหัก ๐ %				จำนวน ๖๐ วัน
	ดอกเบี้ยเงินกู้ ๗ %				
	ภาษีมูลค่าเพิ่ม ๗ %				
สรุป	รวม			๔๗๙,๖๗๗.๒๙	
	คิดเป็นราคากลาง			๔๗๙,๖๗๗.๐๐	

ตัวอักษร

สี่แสนเจ็ดหมื่นเก้าพันหกร้อยเจ็ดสิบเจ็ดบาทถ้วน


ตามคำสั่งองค์การบริหารส่วนตำบลท่าฉาง คำสั่งที่ ๑๐๕/๒๕๖๘ ลง ๒๕ มิ.ย. ๖๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง คณะกรรมการฯ ได้ตรวจสอบแล้ว

เห็นชอบกับค่าจ้างโครงการดังกล่าวและให้ยึดถือประมาณการนี้เป็นราคากลาง จึงลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๑.ลงชื่อ..........ประธานกรรมการฯ
 (ว่าที่ ร.ต.ธงชัย ลิ่มไม้ไทย)

ลงชื่อ..........เห็นชอบ
 (นายวิฑูรย์ ชาตะกุล)
 ปลัด อบต.ท่าฉาง

๒.ลงชื่อ..........กรรมการฯ
 (นางสาวนันทสิดา ศรีรักษา)

ลงชื่อ..........อนุมัติ
 (นายสุโข แก้วบัวทอง)
 นายก อบต.ท่าฉาง

๓.ลงชื่อ..........กรรมการฯ
 (นางพรพิไล ชาตะกุล)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

แผ่นที่ 1

โครงการซ่อมสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายทางบ้านนาโหนด (ช่วงหมู่ที่ 1) ตำบลท่าอาจ อำเภอท่าอาจ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ผิวจราจร หน้า 0.15 เมตร กว้าง 4.00 เมตร ยาว 151 เมตร หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 604 ตารางเมตร โหล่ทางหินคลุก กว้างข้างละ 0.50 เมตร พร้อมงานไถยกระษาศิมพื้นที่โครงการ จำนวน 1 ไร่ รายละเอียดสืบตามแบบ อดต.ท่าอาจกำหนด

ปริมาณงาน ผิวจราจรกว้าง 4.00 ม. ระยะทาง 151.00 ม. หน้า 0.15 ม. หรือพื้นที่ไม่น้อยกว่า 604.00 ตร.ม. โหล่ทางข้างละ 0.50 ม.

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	หมายเหตุ
1	งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม	ตร.ม.	755.00	1.77	1,336.35	
2	งานรื้อผิว ค.ส.ล.เดิม	ตร.ม.	604.00	110.42	66,693.68	
	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วคัททับ(ลูกรัง)	ตร.ม.	-	-	-	
	งานชุดรื้อคันทางเดิมแล้วคัททับ(หินคลุก)	ตร.ม.	-	-	-	
	งานตัดขึ้นรูปคันทาง(เดิม)	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานดินถมคันทางจากแหล่งนอกที่ตั้งโครงการ	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานรองพื้นทาง(ลูกรัง)	ลบ.ม.	-	-	-	
	งานพื้นทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	-	-	-	
3	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	ลบ.ม.	30.20	353.00	10,660.60	
4	ผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หน้า 0.15 ม.	ตร.ม.	604.00	395.87	239,105.48	
5	Expansion Joint	ม.	12.00	155.46	1,865.52	
6	Contraction Joint	ม.	48.00	101.15	4,855.20	
7	Longitudinal Joint	ม.	151.00	64.47	9,734.97	
8	งานโหล่ทาง(หินคลุก)	ลบ.ม.	30.20	477.95	14,434.09	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.30 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.40 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.60 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 0.80 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.00 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.20 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
	งานท่อระบายน้ำขนาด \varnothing 1.50 x 1.00 ม. ชั้น 3	ม.	-	-	-	
รวม					348,685.89	

① ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้าง =

348,685.89

② ค่า FACTOR F งานก่อสร้างทาง =

1.3642

1. ลงชื่อประธานกรรมการฯ

2. ลงชื่อกรรมการฯ

3. ลงชื่อกรรมการฯ